

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.110

TopTherm ventilatoren

Staat: 18-7-2024 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.110 - TopTherm ventilatoren

Complete ventilatoreenheid voor montage zonder gereedschap. Luchtcapaciteit van 20 - 900 m³/h, beschermklasse standaard IP 54.



Funcities

| | |
|--|--|
| Bestelnr. | SK 3238.110 |
| Product omschrijving | Ventilatoren met diagonaalventilatietechniek zijn drukstabil en leveren een constantere luchtverplaatsing. De diagonale uitstroomrichting zorgt voor een gelijkmatigere koeling van de kast. |
| Kleur | RAL 7035 |
| Levering | Compleet inbouwgeraad, incl. vliesfiltermat |
| Ventilator | Axiaal, kortsluitankermotor |
| Luchtverplaatsing vrijblazend (met vliesfilter) | Bij 50 Hz: 52 m ³ /h Bij 60 Hz: 63 m ³ /h |
| Luchtverplaatsing vrijblazend (met vouwfilter) | Bij 50 Hz: 63 m ³ /h Bij 60 Hz: 70 m ³ /h |
| Luchtverplaatsing met ventilatierooster incl. vliesfiltermat (aantal x bestelnummer) | 1 x 3238200: 36/42 m ³ /h 2 x 3238200: 46/54 m ³ /h |
| Nominale spanning | 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Nominaal vermogen Pel | Bij 50 Hz: 16,5 W Bij 60 Hz: 14,9 W |
| Nominale stroom max. | Bij 50 Hz: 0,24 A Bij 60 Hz: 0,18 A |

Funcities

| | |
|-------------------------------------|---|
| Afmetingen | Breedte: 148,5 mm Hoogte: 148,5 mm |
| Inbouwdiepte | 58,5 mm |
| Montage-uitsparing | Uitsparingsbreedte: 124 mm Uitsparingshoogte: 124 mm |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP54 met vliesfilter/vouwfilter IP56 met vliesfilter/vouwfilter en ventilatorafdekkap |
| Beschermklasse NEMA | Type 12 met vliesfilter/vouwfilter Type 3, 3R, 4, 4X met vliesfilter/vouwfilter en ventilatorafdekkap |
| Voorzekering | Zekeringsautomaat/smeltveiligheid: 2 A |
| Opmerking | Om de luchtverplaatsing te verhogen kan optioneel een vouwfilter worden toegepast (zie karakteristiek). Dit kan zowel (dak)ventilatoren als bij ventilatieroosters worden toegepast. Bij de ventilator 3237.XXX vindt de elektrische aansluiting op het apparaat via 2 afzonderlijke aders (lengte ca. 300 mm) plaats, bij alle andere ventilatoren via een veerdrukklomp |
| Levensduur ventilator (L10, 40 °C) | Bij 50 Hz: 68.200 h Bij 60 Hz: 68.200 h |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -15 °C...55 °C |
| Opslagtemperatuurbereik | -30 °C...70 °C |
| Geluidsniveau | Bij 50 Hz: 46 dB(A) Bij 60 Hz: 49 dB(A) |
| Gewicht/VE | 0,8 kg |
| Leveringseenheid | 1 st. |
| Douanetariefnummer | 84145915 |
| EAN | 4028177651715 |
| ETIM 8 | EC000320 |
| ETIM 7.0 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |

Goedkeuringen

Goedkeuringen

CSA
UL + C-UL - FTTA
UR + C-UR (recognized)

Verklaringen

Verklaring van conformiteit
Verklaring van conformiteit UK